

Caratteristiche tecniche	GARRETT PRO-POINTER [®] AT	GARRETT PRO-POINTER II
		
Avviso di rilevazione audio/vibrazione proporzionale al target	✓	✓
Impermeabile	Fino 3 metri. Grado di protezione IP 68	Resistente agli spruzzi. Grado di protezione IP 66
Area di scansione a 360° pinpointing in punta	✓	✓
Retune veloce (pressione rapida per ridurre il campo di rilevazione)	✓	Pressione veloce del tasto On/Off
Sensibilità regolabile	✓	No
Allarme	✓	✓
Spegnimento automatico	✓	✓
Righello inch/cm	✓	No
Anello per attacco cordino	✓	✓
Sintonizzazione automatica all'accensione	✓	✓
Lama per raschiare il terreno	✓	✓
Luce LED	✓	✓
Temperatura operativa	da -37°C a 70°C	da -37°C a 70°C
Peso (batteria inclusa)	0,2 kg	0,2 kg
Alimentazione	1 x 9V	1 x 9V
Fondina da cintura	Inclusa	Inclusa

Vantaggi

I pinpointer Garrett sono metal detector portatili che consentono di recuperare più velocemente gli obiettivi individuati.

- Accelerare il recupero dei target; più tempo per rilevare!
- Trovare con precisione i piccoli target ed evitare di scavare grandi buche.
- Identificare più target nelle immediate vicinanze.
- Cercare in spazi ristretti oppure individuare chiodi o borchie in metallo nelle pareti, etc.

Retune in base all'ambiente e al target

I pinpointer Garrett sono in grado di sintonizzarsi rapidamente su terreni mineralizzati o acqua salata. Il retune può essere utilizzato anche per restringere la rilevazione di grandi obiettivi e per aiutare a capire dimensioni e profondità del target.

Per resintonizzare Pro-Pointer II, utilizzare il tasto on/off premendo velocemente per restringere il campo di rilevazione. Per resintonizzare su acqua salata, sabbia bagnata o terreni altamente mineralizzati, tenere la punta del Pro-Pointer II nell'acqua, sabbia o terra, all'accensione, il pinpointer si regola immediatamente in base all'ambiente di ricerca.

Resintonizzare PRO-Pointer AT è ancora più veloce. Premere rapidamente il tasto per il Retune istantaneo.

Cose da sapere sui pinpointer:

- la modalità dei pinpointer di Garrett è di tipo "All metal", rilevano quindi gli obiettivi ferrosi e quelli non ferrosi;
- spegnere il pinpointer dopo ogni uso, in quanto stato progettato per ottimizzare la ricerca stessa in base all'ambiente ogni volta che viene acceso.



EB elettronica Srl
 divisione Detector Center
 Via del Lavoro, 4
 48015 Cervia (RA) - IT
 Tel (+39) 0544 1888000
 Fax (+39) 0544 965036
detector@elettronica.it